

## Consignation électrique de disjoncteur moteur S430

🕒 Départ usine sous 72 h



Le dispositif de condamnation électrique pour disjoncteur moteur MasterLock® S430 est un crochet de consignation de 4mm de diamètre idéal pour les disjoncteurs-moteurs. Ce crochet de consignation peut accepter jusqu'à 2 cadenas dont l'anse ne dépasse pas 6mm de diamètre.

Caractéristiques du crochet de consignation électrique :

- Largeur du corps : 57mm
- Hauteur du corps : 76mm
- Diamètre intérieur : 25mm
- Diamètre de l'anse : 4mm
- Utilisation : Zones dangereuses, atmosphères explosives
- Matériaux : Zenex (corps), acier (anse)
- Résistant aux températures extrêmes, produits chimiques, UV



## Caractéristiques techniques : Consignation électrique de disjoncteur moteur S430

Modèle	CO0106.01
Larg. du corps (mm)	57
Haut. corps (mm)	76
Diam. intérieur machoire (mm)	25
Diam. de l'anse (mm)	4
Utilisation	Zones dangereuses, explosives, résistance aux produits chimiques, températures extrêmes, UV
Matériaux	Zenex, acier
Poids (kg)	0.02

## Options : Consignation électrique de disjoncteur moteur S430

### Consignation électrique de disjoncteur moteur S430

Le dispositif de condamnation électrique pour disjoncteur moteur MasterLock® S430 est un crochet de consignation de 4mm de diamètre idéal pour les disjoncteurs-moteurs. Ce crochet de consignation peut accepter jusqu'à 2 cadenas dont l'anse ne dépasse pas 6mm de diamètre.



Caractéristiques du crochet de consignation électrique :

- Largeur du corps : 57mm
- Hauteur du corps : 76mm
- Diamètre intérieur : 25mm
- Diamètre de l'anse : 4mm
- Utilisation : Zones dangereuses, atmosphères explosives
- Matériaux : Zenex (corps), acier (anse)
- Résistant aux températures extrêmes, produits chimiques, UV